

Yunnan, Ta-long-tan (janvier 1888) [Delavay, sans numéro]; Ta-long-chi (12 mars 1883) [Delavay, n° 160]; Py tchang, près Pin tchouan [Ducloux, n° 6726]; Se tre, même région [Ducloux, n° 5293]; environs de Kouy-yāng; cultivé aussi dans les jardins (Bodinier, n° 2056].

---

P. DANGUY

DESCRIPTION DE DEUX *PITTOSPORUM* NOUVEAUX  
DE MADAGASCAR

*Pittosporum madagascariense.*

Arbuscula 7-8 m. alta, ramis glabris in sicco irregulariter sulcato-striatis, lenticellis pallidioribus notatis, subdichotomis. Folia alia sparsa et velut inordinata, alia conferta subverticillata, lanceolata acuminata vel obtusa, basi cuneato-attenuata, breviter petiolata, 8-11 cm. longa, 1,5-2,5 cm. lata (quandoque etiam multo minora), limbo coriaceo integro, margine in sicco involuta, utrinque glabro, supra reticulato-sulcato, infra glauco reticulato venoso, costa valida; petiolo canaliculato 4-6 mm. longo. Inflorescentiae in umbellas simplices vel compositas terminales, 4-8 cm. dispositæ, pedunculo glabro, pedicellis 7-8 mm. longis glabris vel subvillosis, bracteolis 1 mm. acuto-ovatis. Flores hermaphroditi albi, toro brevissimo; sepala 5 caduca, glaberrima, ovato-obtusa subæqualia 3 mm. longa, 2 mm. lata; petala 5 glaberrima, obovato-elongata obtusissima 9-10 mm. longa, 2-3 mm. lata, erecto-patula; stamina 5 hypogyna glaberrima 6-7 mm., cum petalis insidentia, filamentis crassis utrinque attenuatis, antheris bilocularibus ovatis subsagittatis dorsifixis, introrsum rima dupli dehiscentibus; germen ovatum breviter stipitatum glaberrimum, 5-6 mm. longum, ovario 3 mm. longo, subbiloculari, placentis 2 adversis crassis septiformibus, ovulis anatropis adscendentibus geminatim superpositis 12 (id est ex utroque septi latere 3 nascentibus), stylo cylindrico 2 mm. stigmate vix emarginato.

Ce petit arbre de 7 à 8 mètres de hauteur, à feuilles glauques en dessous et à fleurs blanches, se distingue facilement du *Pittosporum capitatum* Bak. et du *Pittosporum Humboltianum* H. Bn. par ses feuilles plus étroites, ses inflorescences moins denses et son pistil glabre. Il se rapproche également du *Pittosporum stenopetalum* Bak., mais ses feuilles sont plus longues et plus étroites, non luisantes, ses pédicelles moins grêles et ses fleurs plus grandes.

Il a été récolté par MM. Viguier et Humbert, le 21 octobre 1913, dans les vallons de la forêt d'Analamazaotra, district de Moraimanga, province d'Andovoranto (n° 873).

### Pittosporum salicifolium.

Frutex, ramis adultis subdichotomis flexuosis pallidis, glabris (junioribus villoso?). Folia lanceolato-linearia, breviter petiolata, 10-15 cm. longa, 6-8 mm. lata limbo vix chartaceo glabro, integro, laxe reticulato venoso, costa validiore, petiole, 4-6 mm. longo. Inflorescentiae in umbellas paucifloras terminales dispositae parce villosae, pedunculo 2-3 cm. longo (an semper?) pedicellis 4-6 m. longis, bracteolis lanceolato-acutis 2-3 mm. Flores hermaphroditi albi; sepala 5, lanceolato-acuta villosa inaequalia 1-2 mm. longa vix caduca; petala 5 glaberrima spathulato-elongata obtusissima 9-10 mm. longa, 1,5 mm. lata, recta apice patula vel reflexa; stamina 5 hypogyna 6 mm. erecta glaberrima, filamentis apice attenuatis, antheris bilocularibus ovatis dorsifixis, introrsum rima dupli dehiscentibus; germen stipitatum ovato-lineare glabrum 7 mm. longum, podogynio 1,5 mm. longo; ovarium ovatum 1,5 mm. subbiloculare, placentis 2 adversis septiformibus, ovulis anatropis adscendentibus geminatim superpositis 8 (id est ex utroque septi latere 2 nascientibus), stylo cylindrico truncato 4 mm. longo, stigmate punctiformi.

Le *Pittosporum salicifolium* se reconnaît facilement à la forme de ses feuilles qui rappellent celles du *Salix viminalis*. Il est représenté par un assez mauvais échantillon portant le n° 1800 qui a été récolté par M. Catat dans la forêt de Didy.

---

### F. GAGNEPAIN

#### ELÆOCARPUS VIGUIERI GAGNEP., N. COMB.

Baker a décrit dans le *Journal of Linnean Society* XX, p. 108 (1883), un *Elæocarpus quercifolius*, originaire de Madagascar.

En 1910, dans les *Notulæ Systematicæ* I, p. 134, et dans la *Flore générale de l'Indo-Chine* I, p. 174, j'ai donné par omission à une espèce indo-chinoise, la même qualification spécifique. C'est mon obligeant confrère, M. R. Viguier, qui vient de me signaler ce double emploi. Je l'en remercie bien vivement, et mon *E. quercifolius* étant bien différent de celui de Baker, je propose la